	MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET									APPLICANT(3) \$ 12-636 PLING DATE 29/0									
F	1	AS F		WILLIAM				ATTENDED CLAIMS			<u></u>								ζ.
<u>├</u> ─	- -			-	AMEN	MENT		Abbet	NDMENT			-			F			F	
		MD /	DEP	╁╌	MD	Der		BID	DEP	7		841		QEP	 				_
				4-			٠.			7	51	 	_	7	SMD.	 '	200	940	╀
			-1,	↓							52	1			 				$oldsymbol{\perp}$
-3			<u>i</u>	1_			T		T	7	53	1			├				丄
4										7		1	- -						\perp
5			_,				7		1	┪ :	54	+ -	-						П
- 6			1						 	-	55	1-		a		L_			
7		$\neg \neg$	/	1					 -	-	56	 	<u> </u>	<u> </u>					1
8				1			╅–			-	57		\bot	2]					Ι-
9			1	 	-+		┥				58	<u> </u>	\perp	7		\neg	_		┝
10	1	\dashv	', -	 	-+					1 1	59			2		\top	\dashv		
11	 	-	/	├			4_] [60			7		┪—	\dashv		_
	+	-] [61	·	_	2		-			_
12	╂	-	1							1 1	62	7	┪-	-		┯			
<u>13</u>	╂									1 h	63 /		+-						
14	 				$\bot \Gamma$					1 H	64 '					+-	L	I	
15	1		ſ		$_{T}$		1			j F						<u> </u>			
16		$\bot I$	(\neg		1	一十		1 H	65/								
17			1		$\neg \vdash$		1			 -	66′								
18	1		7		\neg		+			·	67/						$\neg \top$		
19	1	$\neg \vdash$					╂—	\dashv		-	68								_
20	17	\neg			+		╂—	\dashv		L	69					1			_
21	1-	+-					 	-4		L	70					1			
22	 		, 		- -		 				71					 	+	 -	
	├	_								<u> </u>	72		_			 			
23			/								73		+			├──			
24	 										74		 -			 			
25		//								-	75		╁			 			
26		/_								 _	76		┼──						
27			_ [7					-				_					
28		17							——	-	 -	<u> </u>	—						
29	1	\neg			+		 -	-+-		-	78								
30		—			_	-				ļ	79		<u> </u>	L					
31			_		+-					⊢	80			1			1		
32		+ ;			+						81						_		
33		+ 4			┼—					L	82						1		·
34	<u> </u>	+-;		—	╂						83			\neg			╅		
		 -		· .	-			\bot			84						+-		
35		1.			_						85								
36		1 '				T		T		_	86						╂		
37		1/								_	87			- -			4		
38		1			Γ^{-}			_									1		
39		1	$\Box \Gamma$					+	$\overline{}$		B8				 				
10	1	L^{-}						+-			89								
11		1			 	-		+-			90								
2		1	_		-			+-		<u> </u>)1							$\neg \neg$	-
3		1 +			 			+-		<u></u>	2						T	-+	
4		 	+-					+			3						1		
5		-/-						4		9	4	\top		7			1	-+-	
	7	1			<u>.</u>]	9	5			 			1-		
6					<u> </u>					9		$\neg +$		+-			 		
' 				<u>. </u>		$_{\perp}\Gamma$				9				+-			 		
-		1	L_					1				\dashv		┨—					
]	ſ				_		1		9			·:						
		1	\top			-		 		9				<u> </u>					
		-	1			- -		├—		10	•							1	
IND.		1	<u> </u>		L	ł	_	1	1	TOTAL	NO /	17	1		T			1	
-	_ ←	,₹	1	-	 ₹,		-		ŀ	TOTAL	7	<u>/</u>	_[-		1			
				_			_	_		DEP. TOTAL				-	_	. 7		4	